

THE 100 MULTIPLICATION FACTS – Form A

NAME \_\_\_\_\_

1 5 $\times 0$	2 2 $\times 8$	3 1 $\times 5$	4 4 $\times 0$	5 1 $\times 9$	6 2 $\times 6$	7 9 $\times 2$	8 6 $\times 1$	9 9 $\times 0$	10 0 $\times 3$
0 <u>16</u>	5 <u>16</u>	5 <u>5</u>	0 <u>0</u>	9 <u>9</u>	12 <u>12</u>	18 <u>18</u>	6 <u>6</u>	0 <u>0</u>	0 <u>0</u>
11 1 $\times 7$	12 4 $\times 1$	13 0 $\times 9$	14 8 $\times 1$	15 6 $\times 2$	16 4 $\times 5$	17 2 $\times 1$	18 3 $\times 5$	19 8 $\times 0$	20 4 $\times 3$
7 <u>7</u>	4 <u>4</u>	0 <u>0</u>	8 <u>8</u>	12 <u>12</u>	20 <u>20</u>	2 <u>2</u>	15 <u>15</u>	0 <u>0</u>	12 <u>12</u>
21 2 $\times 0$	22 3 $\times 2$	23 0 $\times 4$	24 5 $\times 1$	25 8 $\times 2$	26 7 $\times 0$	27 4 $\times 4$	28 0 $\times 6$	29 1 $\times 5$	30 3 $\times 6$
0 <u>0</u>	6 <u>6</u>	0 <u>0</u>	5 <u>5</u>	16 <u>16</u>	0 <u>0</u>	16 <u>16</u>	0 <u>0</u>	5(R) <u>5(R)</u>	18 <u>18</u>
31 4 $\times 2$	32 6 $\times 0$	33 1 $\times 2$	34 5 $\times 4$	35 2 $\times 2$	36 0 $\times 1$	37 3 $\times 3$	38 3 $\times 1$	39 7 $\times 1$	40 3 $\times 4$
8 <u>8</u>	0 <u>0</u>	2 <u>2</u>	20 <u>20</u>	4 <u>4</u>	0 <u>0</u>	9 <u>9</u>	3 <u>3</u>	7 <u>7</u>	12 <u>12</u>
41 5 $\times 2$	42 0 $\times 8$	43 2 $\times 5$	44 1 $\times 0$	45 3 $\times 8$	46 5 $\times 3$	47 3 $\times 1$	48 2 $\times 4$	49 9 $\times 1$	50 3 $\times 0$
10 <u>10</u>	0 <u>0</u>	10 <u>10</u>	0 <u>0</u>	24 <u>24</u>	15 <u>15</u>	(R) <u>(R)</u>	8 <u>8</u>	9 <u>9</u>	0 <u>0</u>
51 7 $\times 4$	52 1 $\times 1$	53 0 $\times 5$	54 1 $\times 6$	55 8 $\times 5$	56 9 $\times 3$	57 1 $\times 4$	58 2 $\times 3$	59 7 $\times 8$	60 0 $\times 2$
28 <u>28</u>	1 <u>1</u>	0 <u>0</u>	6 <u>6</u>	40 <u>40</u>	27 <u>27</u>	4 <u>4</u>	6 <u>6</u>	56 <u>56</u>	0 <u>0</u>
61 0 $\times 7$	62 9 $\times 4$	63 6 $\times 9$	64 7 $\times 5$	65 1 $\times 8$	66 7 $\times 2$	67 3 $\times 9$	68 2 $\times 7$	69 5 $\times 5$	70 9 $\times 6$
0 <u>0</u>	36 <u>36</u>	54 <u>54</u>	35 <u>35</u>	8 <u>8</u>	14 <u>14</u>	27 <u>27</u>	14 <u>14</u>	25 <u>25</u>	54 <u>54</u>
71 5 $\times 7$	72 6 $\times 4$	73 9 $\times 7$	74 8 $\times 6$	75 9 $\times 8$	76 8 $\times 3$	77 5 $\times 9$	78 7 $\times 3$	79 6 $\times 8$	80 8 $\times 4$
35 <u>35</u>	24 <u>24</u>	63 <u>63</u>	48 <u>48</u>	72 <u>72</u>	24 <u>24</u>	45 <u>45</u>	21 <u>21</u>	48 <u>48</u>	32 <u>32</u>
81 8 $\times 7$	82 6 $\times 3$	83 0 $\times 0$	84 5 $\times 6$	85 6 $\times 5$	86 4 $\times 9$	87 6 $\times 6$	88 7 $\times 9$	89 5 $\times 8$	90 4 $\times 7$
56 <u>56</u>	18 <u>18</u>	0 <u>0</u>	30 <u>30</u>	30 <u>30</u>	36 <u>36</u>	36 <u>36</u>	63 <u>63</u>	40 <u>40</u>	28 <u>28</u>
91 8 $\times 8$	92 6 $\times 7$	93 4 $\times 6$	94 7 $\times 7$	95 9 $\times 5$	96 7 $\times 6$	97 8 $\times 9$	98 4 $\times 8$	99 3 $\times 7$	100 9 $\times 9$
64 <u>64</u>	42 <u>42</u>	24 <u>24</u>	49 <u>49</u>	45 <u>45</u>	42 <u>42</u>	72 <u>72</u>	32 <u>32</u>	21 <u>21</u>	81 <u>81</u>

THE 90 DIVISION FACTS – Form A

NAME \_\_\_\_\_

1 $\frac{3}{2 \overline{) 6}}$	2 $\frac{1}{1 \overline{) 1}}$	3 $\frac{3}{4 \overline{) 12}}$	4 $\frac{4}{2 \overline{) 8}}$	5 $\frac{1}{1 \overline{) 7}}$	6 $\frac{1}{4 \overline{) 4}}$
7 $\frac{5}{2 \overline{) 2}}$	8 $\frac{5}{5 \overline{) 25}}$	9 $\frac{7}{2 \overline{) 14}}$	10 $\frac{6}{6 \overline{) 36}}$	11 $\frac{6}{2 \overline{) 12}}$	12 $\frac{8}{1 \overline{) 8}}$
13 $\frac{4}{4 \overline{) 16}}$	14 $\frac{4}{5 \overline{) 20}}$	15 $\frac{5}{2 \overline{) 10}}$	16 $\frac{3}{7 \overline{) 21}}$	17 $\frac{8}{2 \overline{) 16}}$	18 $\frac{15}{3 \overline{) 15}}$
19 $\frac{9}{9 \overline{) 81}}$	20 $\frac{2}{7 \overline{) 14}}$	21 $\frac{5}{4 \overline{) 20}}$	22 $\frac{2}{2 \overline{) 4}}$	23 $\frac{7}{5 \overline{) 35}}$	24 $\frac{2}{6 \overline{) 12}}$
25 $\frac{3}{1 \overline{) 5}}$	26 $\frac{3}{8 \overline{) 24}}$	27 $\frac{8}{5 \overline{) 40}}$	28 $\frac{0}{2 \overline{) 0}}$	29 $\frac{2}{5 \overline{) 10}}$	30 $\frac{3}{3 \overline{) 9}}$
31 $\frac{3}{3 \overline{) 21}}$	32 $\frac{6}{1 \overline{) 6}}$	33 $\frac{3}{5 \overline{) 15}}$	34 $\frac{1}{6 \overline{) 6}}$	35 $\frac{4}{3 \overline{) 12}}$	36 $\frac{6}{5 \overline{) 30}}$
37 $\frac{4}{6 \overline{) 24}}$	38 $\frac{3}{1 \overline{) 3}}$	39 $\frac{7}{6 \overline{) 42}}$	40 $\frac{4}{1 \overline{) 4}}$	41 $\frac{2}{4 \overline{) 8}}$	42 $\frac{0}{9 \overline{) 0}}$
43 $\frac{1}{3 \overline{) 3}}$	44 $\frac{0}{8 \overline{) 0}}$	45 $\frac{9}{1 \overline{) 9}}$	46 $\frac{0}{6 \overline{) 0}}$	47 $\frac{2}{8 \overline{) 16}}$	48 $\frac{1}{9 \overline{) 9}}$
49 $\frac{9}{3 \overline{) 27}}$	50 $\frac{4}{8 \overline{) 32}}$	51 $\frac{5}{6 \overline{) 30}}$	52 $\frac{3}{9 \overline{) 27}}$	53 $\frac{0}{7 \overline{) 0}}$	54 $\frac{9}{5 \overline{) 45}}$
55 $\frac{8}{1 \overline{) 0}}$	56 $\frac{8}{4 \overline{) 32}}$	57 $\frac{7}{9 \overline{) 63}}$	58 $\frac{1}{7 \overline{) 7}}$	59 $\frac{6}{3 \overline{) 18}}$	60 $\frac{2}{1 \overline{) 2}}$
61 $\frac{8}{7 \overline{) 56}}$	62 $\frac{1}{5 \overline{) 5}}$	63 $\frac{0}{3 \overline{) 0}}$	64 $\frac{3}{6 \overline{) 18}}$	65 $\frac{5}{8 \overline{) 40}}$	66 $\frac{2}{9 \overline{) 18}}$
67 $\frac{8}{8 \overline{) 64}}$	68 $\frac{2}{3 \overline{) 6}}$	69 $\frac{8}{9 \overline{) 72}}$	70 $\frac{8}{6 \overline{) 48}}$	71 $\frac{5}{9 \overline{) 45}}$	72 $\frac{9}{4 \overline{) 36}}$
73 $\frac{5}{7 \overline{) 35}}$	74 $\frac{7}{8 \overline{) 56}}$	75 $\frac{8}{3 \overline{) 24}}$	76 $\frac{4}{7 \overline{) 28}}$	77 $\frac{6}{9 \overline{) 54}}$	78 $\frac{0}{4 \overline{) 0}}$
79 $\frac{6}{8 \overline{) 48}}$	80 $\frac{0}{5 \overline{) 0}}$	81 $\frac{24}{4 \overline{) 24}}$	82 $\frac{18}{2 \overline{) 18}}$	83 $\frac{1}{8 \overline{) 8}}$	84 $\frac{7}{7 \overline{) 49}}$
85 $\frac{9}{8 \overline{) 72}}$	86 $\frac{7}{4 \overline{) 28}}$	87 $\frac{6}{7 \overline{) 42}}$	88 $\frac{9}{6 \overline{) 54}}$	89 $\frac{9}{7 \overline{) 63}}$	90 $\frac{4}{9 \overline{) 36}}$